



المادة: العلوم  
عدد صفحات الأسئلة: ( 6 )

امتحان نهاية الفصل الدراسي الثالث للصف الأول

للعام الدراسي 2018 / 2017

**أجب عن جميع الأسئلة الآتية**

إدارة التقييم والامتحانات  
الصف الأول

**السؤال الأول**

**أولاً: حوط الإجابة الصحيحة:**

60



\* سيارة من الحديد



\* حجر



\* مكعب خشب

-1 يطفو على سطح الماء:



\* سكر



\* خشب



\* رمل

-2 يذوب في الماء:



\* قالب من الطوب

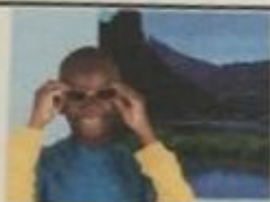


\* بيت



\* حلوب

-3 مادة تأخذ شكل الإناء:



يرى الطفل ظلاماً عندما:

\* يضع نظارة عاديَّة    \* يضع قناعاً    \* يضع نظارة شمسيَّة



\* نجوم

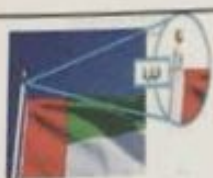


\* مصباح يدوي



\* الشمس

-5 ضوء من صنع الإنسان:



\* ج



\* ب



\* أ

-6 سطح مائل يساعد تحريك الأجسام  
إلى أعلى وإلى أسفل:



\* الجازولين



\* الشمس



\* الكهرباء

-7 المصدر الطبيعي للطاقة الحرارية  
على الأرض :



\* طواحين الهواء



\* الاحتكاك



\* النار

-8 تحول طاقة الرياح إلى كهرباء:



\* الضوء



\* الصوت



\* النار

-9 طاقة تنتج عندما يهتز جسم ما:



\* جهاز كهربائي \* غسالة كهربائية



\* مجداف

آلية بسيطة:



\* سيارة



\* إسفنج



\* هواء

-11. مادة غازية:

\* أمام الشجرة

\* فوق الشجرة

\* تحت الشجرة



-12. تقع الكرة:

\* ضعيفاً

\* منخفضاً

\* مرتفعاً

الضرب القوي على الطبل يصدر

-13 صوتاً:



\* حجر



\* خشب



\* قطن

-14. مادة صلبة لينة وناعمة :



\* ج



\* ب



\* أ

-15. تسير في خط متعرج:

\* باتجاه الفضاء

\* باتجاه السماء

\* باتجاه الأرض



-16. الجاذبية هي قوة تشد الأجسام:

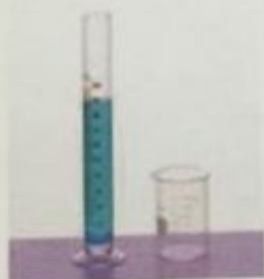
**ثانياً: ضع دائرة حول أربعة من الأجهزة التي تعمل بالكهرباء:**



**السؤال الثاني**

40

**لما: صل بخط بين أداة القياس وأسمها :**



كأس ومخبار مدرج

مقاييس الحرارة

مسطرة

زان ذو كفتين

ثانياً: حوط على الصورة الصحيحة:



1- تنافر



صوف



مفاتيح حديدية



مشابك من الحديد



أقلام شمعية



3- القطب الشمالي  
لونه أحمر رمزه N

ثالثاً: أكتب بجاتب كل صورة رقم الكلمة المناسبة:

2- قوة دفع

1- قوة شد



(.....)

(.....)



- ابعاً : ضع إشارة (✓) أمام العبارات الصحيحة وإشارة (✗) أمام العبارات الخاطئة فيما يلى:
- ..... 1- ) يحجب الجسم الضوء فيكون الصوت.
  - ..... 2- ) بعض السوائل تناسب بسرعة مثل الزيت واللبن.
  - ..... 3- ) الجسم الصلب يحتفظ بشكله حتى بعد تحريكه.
  - ..... 4- ) الهواء يساعد الطائرة الورقية على البقاء منخفضة.
  - ..... 5- ) توجد أصوات رفيعة وأصوات غليظة.

انتهت الأسئلة